



**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**

**Universidad del Perú. Decana de América**

Facultad de Medicina

Unidad de Posgrado

**Conocimientos y actitudes del profesional de  
enfermería antes los accidentes laborales  
punzocortantes en centro quirúrgico Hospital III  
Emergencias Grau EsSalud 2016**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN**

Para optar el Título de Especialista en Enfermería en Centro  
Quirúrgico

**AUTOR**

Ruth Janett PALOMINO ROJAS

**ASESOR**

Juana Elena DURAND BARRETO

Lima - Perú

2016

## **Referencia bibliográfica**

---

Palomino R. Conocimientos y actitudes del profesional de enfermería antes los accidentes laborales punzocortantes en centro quirúrgico Hospital III Emergencias Grau EsSalud 2016 [Trabajo de investigación de segunda especialidad]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Medicina, Unidad de Posgrado; 2016.

---



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS  
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA  
FACULTAD DE MEDICINA  
UNIDAD DE POSTGRADO



PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIZACIÓN EN ENFERMERÍA

INFORME DE CALIFICACIÓN

LICENCIADA (O) : PALOMINO ROJAS RUTH JANETT

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: "CONOCIMIENTOS Y ACTITUDES DEL PROFESIONAL DE ENFERMERÍA ANTE LOS ACCIDENTES LABORALES PUNZOCORTANTES EN CENTRO QUIRÚRGICO HOSPITAL III EMERGENCIAS GRAU EsSalud 2016"

ESPECIALIDAD: ENFERMERÍA EN CENTRO QUIRÚRGICO

Lima, 23 de marzo de 2016

Señor Doctor

**SERGIO GERARDO RONCEROS MEDRANO**

Director de la Unidad de Post-Grado

Facultad de Medicina Humana -UNMSM

El Comité de la especialidad de ENFERMERÍA EN CENTRO QUIRÚRGICO ha examinado el Trabajo de Investigación de la referencia, el cual ha sido calificado con nota de:

**DIECIOCHO (18)**



FACULTAD DE MEDICINA  
UNIDAD DE POST GRADO  
Lic. Esp. JUANA CUBA SANCHO  
Programa de Segunda Especialización en Enfermería  
Coordinadora



LIC. JUANA DURAND BARRETO

Mary

## RESUMEN

**AUTOR : PALOMINO ROJAS RUTH JANETT**  
**ASESOR: DURAND BARRETO JUANA ELENA**

El **Objetivo** fue determinar los conocimientos y actitudes del profesional de enfermería ante los accidentes laborales punzocortantes en Centro Quirúrgico. Hospital III Emergencias Grau. EsSalud. Lima – Perú. 2016. **Material y Método.** El estudio fue de nivel aplicativo, tipo cuantitativo, método descriptivo de corte transversal. La población estuvo conformada por 22. La técnica fue la encuesta y los instrumentos un cuestionario y la escala de Likert modificada aplicado previo consentimiento informado. **Resultados.** Del 100% (22), 55% (12) no conoce y 45% (10) conoce. En cuanto a la actitud 50% (11) es favorable y 50% (11) desfavorable. **Conclusiones.** El mayor porcentaje de profesionales no conocen que la acción inmediata que se considera correcta es lavar la herida con abundante agua y jabón, contar con un seguro para accidentes laborales, un porcentaje considerable conocen que en primera instancia después de haber sufrido un accidente punzocortante es emergencia o tópico de cirugía, y consideran tener la suficiente información para afrontar de manera óptima un accidente punzocortante. Mientras que la actitud un porcentaje equitativo expresan que es desfavorable ya que consideran que no es importante saber los antecedentes del paciente, ya que solo con las pruebas de laboratorio se determinara si realmente está infectado, sería mejor si refriego o froto la zona afectada y lavo enérgicamente, seguido de un similar porcentaje favorable ya que consideran hacer seguimiento al paciente cuando se demuestre que tenga VIH o hepatitis.

**PALABRAS CLAVES:** Conocimientos sobre los accidentes laborales punzocortantes, Actitudes ante los accidentes laborales punzocortantes. Enfermería en Centro Quirúrgico.

## SUMMARY

**AUTHOR : PALOMINO ROJAS RUTH JANETT**

**ADVISORY: DURAND BARRETO JUANA ELENA**

The **objective** was to determine the knowledge and attitudes of nursing professionals to sharps accidents in Surgical Center. Grau III Emergency Hospital. It is Health. Lima - Peru. 2016. **Material and Method.** The study was applicative level, quantitative type, descriptive method of cross section. The population consisted of 22. The technique was the survey and a questionnaire instruments and modified Likert scale applied prior informed consent. **Results.** 100% (22), 55% (12) does not know and 45% (10) known. Regarding the attitude 50% (11) is favorable and 50% (11) unfavorable. **Conclusions.** The highest percentage of professionals do not know that immediate action that is considered correct is to wash the wound with soap and water, have insurance for accidents, a considerable percentage know that after having suffered a needlestick accident is emergency first instance or topical surgery, and considered to have sufficient information to optimally meet one needlestick accident. While the attitude a fair percentage state that is unfavorable because they believe it is not important to know the patient's history, as only with laboratory tests it is determined if it really is infected, it would be better if I refriego or rub the affected area and wash vigorously, followed by a similar percentage considered favorable as track the patient when it is shown to have HIV or hepatitis.

**KEYWORDS:** Knowledge of sharps, sharps Attitudes accidents accidents. Operating Room Nursing.